Index of Claims



Application No.

10/076,634

Examiner

Patricia A. Duffy

Applicant(s)

HABERMANN ET AL.
Art Unit

1645

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim	Т			_	Date				_
	┼	_	_	· ·	Jali	_		_	
_ m	4010/2								
Final	≥	ĺ	ĺ		{	ĺ	ĺ		
<u> </u>	12					l			
	3	L				1_			
1	/								
2	1		Г		_				
1 2 3	\sqcap						<u> </u>		
4							$\overline{}$		
4 5	11	_	Г			_	\vdash	_	
6	1	_	\vdash		-	-	_	-	
7		-	\vdash		-		-	-	-
8	7	-	_	-	├~		├-	┢	_
9	('.)	-	-		-	1	 		-
10	1	-			┝	⊢	-		
10	1-1-	\vdash	—	-	-	\vdash		Н	ш
11	++	اــــا	<u> </u>	 		<u> </u>	├-	-	Ш
12	11	-	-		<u> </u>	\vdash		\vdash	Ш
13	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
14	$\sqcup \bot$	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
12 13 14 - 15 16	-	الله		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
16	\coprod		_	<u> </u>		L	_	_	
17 18				_		L.			
18								L	
19						_			
20									
21	TT						Γ		
22								Г	
22 23	V		\vdash		_	\vdash		\vdash	
24 25							1	1	
25				\vdash					
26	1		_	\vdash		-	_		
27		\Box	\vdash		_	┪	_		М
28	1	-	\vdash	\vdash	-	_	-		
29	1	_	\vdash		Η-		_		Н
30	+-		\vdash	-			-	\vdash	-
31	-	-	 -	\vdash	-	\vdash	 —		-1
	-	-	\vdash				├—	\vdash	
32 33	\vdash		<u> </u>	 —	-	├-			$\vdash\vdash$
	₽-	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
34	1	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
35	\vdash		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
36	\sqcup			<u> </u>	_	<u> </u>			Ш
37	1		_		<u> </u>	<u> </u>	L	L	
38			L.	_		<u> </u>			Ш
39				\Box		_	_		
40				_					
41			L	L	L				
42									
43	П				Γ				
44	\Box				Γ.	\vdash			
45	П			Т					\vdash
46	\top			\vdash	\vdash	\vdash			Н
	+-1	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
47									
47	H	_		_	-		\vdash		Н
47 48 49		_							

Clai		T					Dat			_		1	Cla	aim					Date				
T	_	┢	7		Г	Т	Tat	Ť	Τ	Т	Т	1	010	4111	1	_1			Jail	Ť	_		┌┤
	Original	10/3	+0111										Final	Original									
	1	·	7											51									
_	2						L	_	L					52					_	_			
Т	3	П	П			Г		Π	Ι		Г			53									
\top	4	П	П		1	T	Т		Γ			1		54	П								
$^{\sim}$	5	П	П		Г		1							55		\neg	-						
\top	6	٦	П		\vdash	1	†	Т	_	\vdash		1		56	\Box	_							Н
1	7			_	\vdash	1	\top	 	\vdash		-	1		57	1	\neg		_					
+	8	1	기		\vdash	\top	\top	†	_		\vdash	1 .		58		_		-			_		
+	9	1	_	_	1	 	\top	╁	<u> </u>			1 '		59	\Box							_	$\neg \neg$
+	10	Ť		_	 	1	+	\top	1	 	\vdash	j j		60		7	_						
_	11	T	1	_	1	1	T	\vdash	<u> </u>	_	-	1		61		_		_	_	_	-	_	_
+	12	Ι.	H		T	1	1-	\vdash	 		_	1 .		62		\neg				-			\neg
+	13	П	H	_	Ι-	†	\top	T	1		\vdash	1		63							_		
	14		H		1	1	1-	1	Τ-	1	 	1 .		64	\vdash								\vdash
1	15.	П	Н	_		T	\vdash	†	<u> </u>			1		65		7							\dashv
	16	H	H	_	1	+-	+	1	1		 	1		66								_	Н
	17	H	Н	_	-	†	+-	T	\vdash	_	T	1		67	\Box	-		_			\vdash		$\overline{}$
+	18	H	Н		 	1-	十	+	t^-	1	-	1 .	_	68	-								H
\top	19	H	Н	_	-	T	+	1-	┢╌	T		1		69	\vdash		_	_	-	-	-		-
	20	H	Н		T	1	+-	+-	 		 	1		70				_	-				\vdash
+	21	-	H	_	1	1	+	1	 		<u> </u>	[]		71	1-1	\neg		_		-	Ι-		\vdash
+	22	t	H	_	 	†-	+-	\vdash	†-	\vdash		1.		72		-			Ι-,		-	_	Н
+	22 23	1	h	_	╁╴	1	\dagger	\vdash	 	1		1		73		\neg	_	_	_		_	_	
+	24	H	٦	_	 	+	+	+	1	-	T	1 .	-	74			_	_	Η,		-		Н
	25	T	1			t^-	1-		†		一	1		75	\Box		_	_		М	_		\vdash
+	26	H		_		✝	+	†	1		$\overline{}$	1 .		76						-		_	\vdash
\top	27	T	7	_	<u> </u>	†	T	┪	Υ	-		1		77		\neg					_		\vdash
7	28	T	7		 	\dagger	1	†		-	$\overline{}$	1 .		78									
T	29	T	7	_	\vdash	1	\top					1		79	П	7							
十	30	Τ		_	忊	1	_	_	\vdash		 -	1		80		\neg		_					
	31	Г	٦	_	I^-	\top	\top		T			1		81		_							
\top	32	Г	٦	_	\vdash	1	\top	1	1	\Box				82		\neg							
\top	33	Г	٦		\vdash	T	T					1		83									
1	34	Г			\vdash	1	Τ	Τ-	 	Г		1		84		7					$\overline{}$		
+	35	Г	7	_	\vdash	†	┰	Г	⇈		1	1	_	85		_							
_	36	Г			\vdash	1	1	Τ-	\vdash	\vdash		1		86		\neg							
_	37	-	7		一	T	T	T	1	-	Г			87		\dashv		_			_		
	38	Г	7		\vdash	1		\top	⇈	\vdash	1	1		88		\neg					_		
_	39		T		\vdash	T		T						89		_							
	40		7			\top		1		_		1		90	\Box	\neg							
T	41	Г	٦		Г	1	1				T			91		↰					_		
\top	42	Γ	7			\vdash	1	1				1		92	П		-						
	43	Γ	7		Γ	T	Τ	T						93	П								
	44	Γ	7		\Box		Τ			\Box		1		94		\neg							
	45		1		Γ	Τ				\Box	Γ			95	\Box	7							
T	46			_	Γ		Γ							96		\neg							
	47			_			Γ	Γ		\Box]		97									
	48													98									
	49	Ĺ	_]]		99									
\perp	50	Ĺ								L	Ĺ			100	\Box	\Box							
				_		-										-			_				

Cla	aim				[Date	e e			
	_									
-	Original			ļ	ļ	1	ļ)	
Final	ij						1	ļ		
_	Ö		ļ]		1]	ĺ	}]
		-	-		-		┝	┢╌	\vdash	\vdash
-	101	-	├	├-	-	├	-	┝		\vdash
	102		-	\vdash	├—		├—		\vdash	
	101 102 103 104 105 106 107	-	-		-	<u> </u>		_		$\vdash \dashv$
	104	_	 	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	105	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	106		 	<u> </u>	├—	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	107		<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>		
	108	_	<u>L.</u>	L	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	109				<u> </u>			L.	L	_
	110		L_	L.	_		<u> </u>		L	
	111		L_		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	
	112				_	<u> </u>	_		<u> </u>	
	113				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	114		<u></u>	$ldsymbol{oxed}$			_			Ш
	115								匚	
	110 111 112 113 114 115 116		L				-			
	117 118									
	118				Γ					
	119			Г						
	120 121			Г						
	121					_				
	122		_	\vdash	1	_	\vdash			
	123			\vdash	-	\vdash	\vdash			
	123 124 125 126 127	\vdash			 	\vdash	-	 	┝	H
	125	-		\vdash				<u> </u>	-	H
	126	-	-	-	\vdash	 	-	-	 	
	127		_		-	-	┢	-	-	
	128 129 130 131				-	-	\vdash		-	\vdash
	120		-	┝	\vdash	_	\vdash	┝	-	\vdash
	130	_	-	 	-	<u> </u>	_		H	
	131	_	-		-	<u> </u>		-	-	\vdash
	132	_	<u> </u>	-		-		-	-	
	132		├	-	\vdash		\vdash	├	-	-
	133 134		⊢	-	-	-	-		\vdash	Н
	134		├		-	-	-	-	-	Н
<u> </u>	135 136		 	\vdash	-	<u> </u>	\vdash		-	Н
<u> </u>	130	_	Ι		\vdash	\vdash		-	-	\vdash
 	137	_	├-	 	-	<u> </u>			\vdash	\vdash
	138 139		<u> </u>	 	├—	\vdash	\vdash	├—	<u> </u>	Н
	139			⊢	_	<u> </u>	-	-	-	Щ
	140 141		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			 	\vdash
				-		ļ	\vdash		<u> </u>	Щ
<u> </u>	142		<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	143		L	$ldsymbol{f eta}$	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	_	L_	_	_	L.		<u> </u>	_	Ш
	145		L		L	L		<u> </u>		Ш
	146		L			تــــــا		_		\square
	147		_	L				L	L_	
	148									
	149									
	150									
		_	_		_	_				